

## BX-CTA17

Short-Throw-Objektiv mit motorisiertem Zoom



- 0,65 ~ 0,75:1 Projektionsverhältnis, ermöglicht Großbildprojektion in jedem Raum
- Entwickelt für die Optoma ZU1300, ZU1100, ZU1050, ZU860, ZU750 und ZU660e DuraCore Laserprojektoren
- Perfekt für immersive Installationen und Themenparkumgebungen
- Der 1,15-fache motorisierte Zoom ermöglicht einfache Installationen in einer Vielzahl von Räumen und Anwendungen



Das BX-CTA17 ist ein motorisiertes Short-Throw-Objektiv mit einem Throw-Verhältnis von  $0,65 \sim 0,75:1$ . Das BX-CTA17 Short-Throw-Objektiv ist ideal für immersive Installationen, die einen kurzen Abstand zwischen Projektor und Leinwand erfordern.

 $\label{eq:micross} \mbox{Mit einem Throw-Verhältnis von 0,65 $\sim 0,75:1$ k\"{o}nnen Sie problemlos Bilder in einer Gr\"{o}\mbox{Be von 50" bis 1000" erzeugen.}$ 

## **Specifications**

UPC: 796435 07 139 4, EAN: 5055387664432, Colour:

UPC: 796435 07 139 4, EAN: 5055387664432, Colour: . <b>Generelle Infos</b>	
Gross weight	1.11 kg
Projektions Linse	
Projektionsverhältnis (min)	0.65
Projektionsverhältnis (max)	0.75
Min Projektionsabstand	0.68
Max Projektionsabstand	16.61
f-stop (min)	2
f-stop (max)	2.1
Brennweite	9.69 - 11.19mm
Min Leinwandgröße	50
(Diagonale in Zoll)	
Max Leinwandgröße	1.000
(Diagonale in Zoll)	
Zoom Typ	Motorised
Zoom	1.15
Motorisiertes Objektiv	Ja

